

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **MK 1903, CAS [[1268882-43-4]] TGM-T22986**

Artikelname	MK 1903, CAS [[1268882-43-4]]
Artikelnummer	TGM-T22986
Hersteller Artikelnummer	T22986
Alternativnummer	TGM-T22986-2MG, TGM-T22986-5MG, TGM-T22986-10MG, TGM-T22986-25MG, TGM-T22986-50MG, TGM-T22986-100MG, TGM-T22986-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MK 1903 is a potent and selective complete agonist for the hydroxy-carboxylic acid receptor 2 (HCA2). HCA2 is also known as G protein-coupled receptor 109A(GPR109A). MK 1903 reduced Foschlin-induced cAMP production in uniform time-resolved fluorescen...
Molekulargewicht	164.16
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[1268882-43-4]
Formel	C8H8N2O2
Target-Kategorie	GPCR